



V Praze dne 23. dubna 2022

Č.j.: MZDR 10593/2022/OZP

STANOVISKO

KOMISE PRO POSUZOVÁNÍ ROZMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJOVÝCH ZDRAVOTNICKÝCH PROSTŘEDKŮ A KAPACIT HRAZENÝCH ZE ZDRAVOTNÍHO POJIŠTĚNÍ

ZE DNE 23. BŘEZNA 2022

Přístroj: **SKIAGRAF (2 KS) – OBNOVA**

Území (město/kraj): Kadaň / Ústecký kraj

Žadatel: **Nemocnice Kadaň, s.r.o.**

Adresa: Golovinova 1559, 432 01 Kadaň

Stanovisko komise: **DOPORUČENO**

(hlasování: 15 hlasů pro, 0 hlasů proti)

Podpis předsedy komise

.....
doc. MUDr. Marek Mechl, Ph.D., MBA
předseda komise

Digitally signed by Doc., MUDr. Marek
Mechl, Ph.D.
C=CZ, OID.2.5.4.97=NTRCZ-65289111,
O=MAREK MECHL, OU=1, CN="Doc.,
MUDr. Marek Mechl, Ph.D.", SN=Mechl,
G=Marek, SERIALNUMBER=P851784,
T=Soudní znalec
Date: 23.04.2022 07:28



Odůvodnění:

Jedná se o obnovu stávajících zařízení. Přístroj MP15, Chirana, byl pořízen v roce 1992. Přístroj je značně zastaralý a není možné na něm snímkovat přímou digitalizací. Zároveň toto zařízení nemá k dispozici expoziční automatiku a tudíž, dle nařízení SÚJB, musí být vyřazeno z provozu, a to nejpozději do konce roku 2021. Druhým zařízením je Optimus 50RAD, Philips, instalován byl v roce 2008. Jde o přístroj, který je sice proti MP15 značně „mladší“, ale přednostním využíváním (z důvodu stáří MP15) dochází ke každodennímu přetěžování RTG přístroje. Zcela chybně je vyřešeno chlazení rentgenky a přímé chlazení zcela chybí. Z důvodu přehřátí dochází k časté odstávce zařízení během provozu, kdy se musí nepřímým způsobem zchladit.

Stávající přístroje jsou tedy jak morálně, tak technicky zastaralé a neodpovídají současným nárokům moderní medicíny a dále požadavkům na snížení radiační ochrany, které jsou kladeny SÚJB. Na požadovaných přístrojích by se prováděla radiodiagnostická vyšetření pomocí skiografie metodou přímého zobrazování.

Z důvodu zastaralého stavu současného vybavení RTG pracoviště a výše uvedených poznatků je obnova nevyhnutelná, pokud má být zachováno spektrum poskytované péče. Nové RTG přístroje umožní větší bezpečí pro vyšetřované pacienty, stejně tak pro obsluhující personál. Modernizace RTG oddělení přinese snížení nákladů potřebných na zajištění požadované funkčnosti přístrojů RTG oddělení, které z hlediska technických parametrů současného vybavení již neodpovídají požadavkům moderního RTG pracoviště.

